## 枣庄市燃煤电厂自动监控数据情况 (2024年12月30日-2025年1月5日)

序			氮氧化物		二氧化硫		颗粒物	
号	区县	企业名称	平均浓度 (mg/m³)	排名	平均浓度 (mg/m³)	排名	平均浓度 (mg/m³)	排名
1	滕州市	滕州亿达华闻煤电化 有限公司	11.7	1	7. 45	3	0.777	3
2	高新区	枣庄八一水煤浆热电 有限责任公司	16.8	2	8. 79	6	0.909	6
3	薛城区	枣庄市建阳热电 有限公司	22. 1	3	8. 26	5	1.05	7
4	山亭区	枣庄华润纸业有限公司	22. 9	4	6. 98	2	1.97	11
5	峄城区	山东丰源通达电力 有限公司	24. 3	5	9. 91	9	0.683	2
6	薛城区	远通纸业(山东) 有限公司	27.8	6	7. 85	4	1.67	9
7	滕州市	山东辛化硅胶有限公司	28	7	10. 5	10	0.814	4
8	滕州市	   山东恒仁工贸有限公司 	28. 5	8	9. 14	8	1.63	8
9	滕州市	滕州富源低热值燃料 热电有限公司	29. 1	9	14. 4	15	2. 39	12
10	市中区	枣庄南郊热电有限公司	29. 6	10	12.9	13	2.75	14
11	滕州市	兖矿鲁南化工有限公司	29.8	11	1.51	1	1.79	10
12	台儿庄区	山东王晁煤电集团 热电有限公司	30. 1	12	13. 8	14	3. 79	15
13	市中区	华电国际电力十里泉 发电厂	30. 7	13	11.9	12	0.849	5
14	台儿庄区	山东王晁煤电集团新能 发电有限公司	31. 5	14	9. 02	7	0.307	1
15	滕州市	华电滕州新源热电 有限公司	35. 4	15	11. 1	11	2. 7	13

备注: 1、表格数据来源于枣庄市环境监测监控系统 V6.1 平台;

<sup>2、</sup>表格内浓度排列顺序为正序。

## 枣庄市水泥行业自动监控数据情况 (2024年12月30日-2025年1月5日)

序号	区县	企业名称	氮氧化物		二氧化硫		颗粒物	
			平均浓度 (mg/m³)	排名	平均浓度 (mg/m³)	排名	平均浓度 (mg/m³)	排名
1	滕州市	滕州市东郭水泥有限	59. 1	1	2.74	1	5. 19	1
1	134711114	公司	00.1		2		0.10	

备注: 1、表格数据来源于枣庄市环境监测监控系统 V6.1 平台;

2、表格内浓度排列顺序为正序。